In	dex	of	Cla	ims
"	UCA	UI.	Ula	IIIII



4	Appl	icatio	n/Co	ntrol	No

10/688,429

Examiner

Feben M. Haile

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HEFTY ET AL.

Art Unit

2616

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	Щ.				,		_	<u> </u>
Cla	aim				1	Date	е			
Final	Original	4/30/07	10/17/07							
	1	-	-	┢	\vdash	╁	-	\vdash	\vdash	
	2	-	-	-		┢	\vdash	╁─	\vdash	\vdash
	2	_	_	_		t	 -		\vdash	╁
	4	-	-	\vdash		T		Г	1	
	5	-	-						Π	_
	6	-	-			Г			П	
	7	-	E							
	8	_								
	9	-	<u> -</u>	L	L	L_	_	L	_	
ļ	10	-	느	L	L_	_	L.	匚	L_	_
-	11	-	-	 	_	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	lacksquare
<u> </u>	12	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>
<u></u>	13 14	-	-	\vdash	١	 —	\vdash	H	-	-
-	15	-		┝	┝	-	⊢	 	⊢	⊢
-	16	ΙΞ	-	-	\vdash	-	├	┝	H	-
	17	Ι <u>-</u>	=	\vdash	 	┝	-	-	┢	\vdash
<u> </u>	18	-	=	Η.	┢	 	\vdash	-	\vdash	-
	19		-		-	1	_	_		\vdash
	20		_		_	一	-	\vdash	_	
	21	-	-			1			H	\vdash
	22	-	-	\vdash			\vdash	1	\vdash	Т
	22 23	-	-			T		\vdash		
	24	-	-				Г			
	25	-	Ш							
	26	느	-							
	27		-			<u> </u>	_	_	_	
_	28	<u> </u>	-			_	ļ	L	_	
	29	-	=			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>
-	30	<u>-</u> √	<u>-</u> √	_	_	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	
-	31 32	7	7			├	<u> </u>	<u> </u>	_	-
	33	7	1					_	_	Ë
	34	7	1	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
_	35	7	1	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	36	1	1	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	36 37	V	1		_		Т	\vdash	\vdash	
	38	7	7						Ι-	Г
	39	7	7							
	40		1							
	41		✓							
\square	42	<u> </u>		Щ		L.		_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	43	H	_	Ш		ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L.
<u> </u>	44		_	\vdash	_	\vdash	H	<u> </u>	L	_
-	45		L	$\vdash \dashv$	_	l—l	_	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash	46 47	Н		Н		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	L
-	48	Н		Н	_	-		-	\vdash	_
\vdash	49		-	\vdash		-	_		-	-
\vdash	50	-						-		H

Cli	aim	Г				Dat	е.			
		T			Τ.	1	Ť		Ī	1
Final	Original									
	51 52							Г		_
	52		П	П	Г					
	53					Г	Ι	П	П	
	54						Т	Г		
	54 55	T		Г		T	_	T	1	\vdash
	56		T	1		\vdash	 	-		
	57								Г	\vdash
	58	Г	T -							Г
	59				Г			\vdash		Г
	60						Г	Г	T-	Г
	61		Г			Г				
	62					Г	Γ			Г
	63					\Box				
	64								П	Γ
	64 65								L^-	
	66 67			П					Γ	Г
	67								Γ	П
	68									
	69									
	70									
	71									
	72			L						
	72 73 74 75 76 77 78			_	L			_	L	L
	74		_	_	L	_	_	_	L	
-	75		<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	L	
	76	L	_	_	┡	L	<u> </u>	┡	 	ļ
	77	 	<u> </u>	_		⊢	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	79	⊢		-	<u> </u>	⊢	├	┡	-	
	80	⊢	⊢	⊢	⊢	-		_		-
_	81	⊢	H	-	⊢	-	⊢	-	-	_
	82	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	├-	\vdash	├	⊢
	83	-	┢	H	┢	┢	⊢	\vdash	├─	⊢
	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash
	85	\vdash	\vdash	\vdash		 	 	\vdash	\vdash	\vdash
	86	 	\vdash	\vdash	H	 	\vdash	_	\vdash	
	87	T	\vdash	一	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash
	88	Г	T		\vdash	Г	 	┢	_	\vdash
	89		Ι					T	T	1
	90				Г	Г		Г	Г	Γ
	91									
	92									
	93									
	94								L	
	95									
	96		_	<u> </u>	_					
	97	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	_		
	98		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	Ш	L	<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
i .	100		ı		i			ı		

Cl	Date									
							Π	Γ		
<u> </u>	Original								l	
Final	<u>.</u>		l	ļ						
	0					1			1	
	101	_	\vdash	 	\vdash	_	1	-	\vdash	Н
	101 102	\vdash	_	\vdash		-	╌	\vdash	 	Н
	103 104 105		-	-	┢	 	\vdash	\vdash	┢	Н
<u> </u>	104	_	\vdash	├	┢	-	⊢	╫	┢	Н
	105	_	-	┢┈	├	⊢	-	⊢	⊢	Н
	106		┝	├—	⊢	-	⊢	-	H	Н
 	106 107 108	-	\vdash	\vdash	-	⊢	-	⊢	┢	Н
	107	_	_	-	┝	 	-	-	⊢	Н
	100	-	⊢	┢╾	┝	┢	\vdash	⊢	├	Н
	110	_	-	┢	-	⊢	<u> </u>	⊢	-	Н
	110		├	┝	⊢	 	⊢	├	⊢	-
	111	<u> </u>	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash
	112	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	⊢	 	├	├	Н
	113	-	<u> </u>	 	\vdash	⊢	\vdash	-	!	\vdash
ļ	114	<u> </u>	<u> </u>		⊢	<u> </u>	\vdash	_	 	Н
	115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш
	117		L	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125		_	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	Щ
	119		_		L	L	_	<u> </u>	_	Ш
	120			<u> </u>	<u> </u>	_	_			Ш
	121			_				_		Ш
	122		_	_	_	_			<u> </u>	Ш
	123		_		L	_			L	Ш
	124			L	_		_	匚	_	Ш
	125		_				_			Ш
	126 127 128 129 130 131				_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	127					\vdash	L	_		Ш
	128		_	_	_	_	L	<u> </u>	_	Щ
	129			_	_	L		L		Ш
	130				Ш				L	
	131			L.			_	_		Ш
	132					Ш				
	133								L	Ш
	132 133 134 135							\Box	\Box	Ш
	135						L		\Box	Ш
	136				_	Ш	\Box		<u> </u>	Ш
	137 138 139				lacksquare	Ш		Щ		Ш
	138			Ш	Щ	Ш	L	Ш	L	Ш
	139			Ш	Ь.	Ш				Ш
	140				Ш	Ш		Ш		Ш
	141							Ш	L.,	Ш
	142			lacksquare		Ш	Ш	Щ	\Box	
	143									
	144			Ш						
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									